INDEX OF CLAIMS

1	Rejected	Ν	Non-elected
₹.	Allowed		Interference
	(Through numeral) Canceled	A :	Anneal
•	Restricted	0	Oblocted

٠.	· · · : : ·	t, ru	::\.	ii.								
		lm					De	110.				 :
			1	T	T	7-	Τ̈́	- ار	Т	_		
:		OOginal	1:	1	-	1		1			1.	1
		ğ								1	1	
:	· -	$\stackrel{\circ}{\approx}$		 -			_	1:_	1_	_		Ŀ
:	- 1	2 3	1	<u> -</u>						L		Γ
!	: · ·			ļ <u>.</u>	1	Ľ	í ·		Г	1	1	\vdash
:		-3										
!	· .	4	٠.						1			\vdash
,		5			:	:				-		-
	.:^	6				-					\exists	
	i;	7	\neg	1				-				_
		0	,						-	\dashv	-	
		3						\dashv	-	-		
							-	\dashv	-	-		
	11.10	111			T	-	+	\dashv	\dashv		-	
	: . 3	2		1:	I:	1	+	_		-+	+	
٠.	19	3		1	+	\dashv	-					
	: la	4) 5			+	+	-	- -		+	+	\dashv
٠	1	5	- -	1	+	:	+		+		- -	-
	:13	6 l T		1		+	+	-	+	- -	- -	\dashv
	1	7	1		+	+	+	1		-	+	\dashv
•	1	B)		1	1	+	+		+	1	- -	\dashv
	1	B) 9)	1	1	-	- -	+	+	+	- -	╁	\dashv
	19		7	+	1	+	1					
7	2		11-	+-	+	╬	┧	#	- -			-
Ì	22	2 1		-	1	+	+	+	- -	+-	-	-{
	23	3 :	Ţ.	+	1	+-	+-	+	-{-	-	+	-
	24	1]:	7:-	7	1	1	1	-	- -		+-	-
-	25			1	1	1-	_	1	1-	-	1	\dashv
	26 27 28		1		1		1-	1	1-	1-	-	\dashv
	27)	1		1.	7-	1	1-	1-		1-	1
·	28	_	_		1		1	1	1-	╁	1	1.
	20						1	1	†	<u> </u>	1	1
	30	1_	_					1	1	1	1-	1
	31]		7	1	1-	1	1	1-	1
	32	1_				1-	1	1-	1-	1	1-	1.
	33					1		1	1	1-	-	1
=	34		1=			1=		=	1	1=		<u> </u>
	35	<u> </u>]]	1-	1	1-	<u> </u>	1
	30	ļ	1_									1
	37			<u> </u>]							
	38		1		ļ. <i>-</i>							1
	38	_]			ļ·					
	40											
	41											
-	42											
-	43	·			-					_		
-	44							_				
. 1	45			}]	
\pm	46				_		_				}	
+	40					_	_ [1	
4	72		_						_ 1			
4	48		_ .	_						-1-		
4	49		_].	_]	$\overline{\cdot}$	1	1		
1	60		1	[_]				1	- -		

	•												٠						
		Cle	ılm	J						-	(De	3(0	_	_		-		
		Final :	Orloinal												 - -				
	t		61		_	1		-	7		╁		1-	-	-	+		{·-	- -
			52	T		T		-	1	_	1	_	-	1		†	÷	╁	-
			63	L					1	_	1-			1		†		-	1-
	L		54	L			1]	_				1		1	_		1-
	-	_1	55 56	_	4	•	1	_	1		L	1	·-	1		L			
	\vdash		57.	-	-		+		╀	_	L	-		1		L	4		Ļ
	-		8		1		+		-	-		+	<u>.</u>	╀		-	4		-
	-	-	9	_	1		t		-		<u> </u>	1		1	_	-	+		
٠		6	0	_	1	_	İ		l	7		†		1	•		1		ļ-
I			11		1	_	L			1						_	1		·
		6:			+		Ŀ	4		1			_	Ŀ	4			\exists	_
ł		8			+		-	-		+		┞	-		4	_	1	\dashv	
ŀ		6:		_	t	-	-	1	_	+		-	-		+		╀	-	
		66		_				7	_	1		-	1		1	<u> </u>	t	+	\dashv
L	_	67		_				I		I				;	1			7	
ŀ	_	68			L	4		1	_	1	_		Ţ		I	_			
L	-	69 70	-	÷	_	-		+	_	-	4		4	_	1	-	L	\perp	4
_	_	71		-	ļ.,	+		1		ŀ	-		1		-	4	_	1	_
_		72		1		+	. –	1		╁	+		+		ŀ	-	<u>. </u>	+	\dashv
_	1	73				1		T		1	+		1		-		_	-	\exists
_		74	Ļ	4		1		L	_		1		I	_					
-		75 76	H	-		-		L	_	_	1		Ŀ	_	_	1		L	
_		77.		1		+	_	├		-	+	_	+		-	4		-	-
	7	8		1	_	1		-		-	+		╁	-	-	+	_	-	\dashv
		9		1		I							-	_		†		<u> </u>	-
		90		-		-	_	_			\perp								
		31		-		-	4		4		-			_		1_		_]
		3		+	_	ŀ	1		-		-		-	4	_	1		_	-
	10			-		-					-		-	\exists					-
_	8					_					=-	_		=	=		=	٦	-
	0			_		_	_		1							1			
	8	I.		-		_	1				_	_		_		_			
-	8					_		!	- -					-		ļ	-		
	01			-	-		- -		- -	_		-	-	-				۰.	
	9	-1-			7	_	- -		-		_			-		-	-		
	02	1-	_				- -		1-		-	-		- -		-			
_	9:	3		_	_		1-	_	1-			1		1-			1	-	
_	04	_1_				_						1		1.		-	1		
-	95	-1	_		_		Ĺ				_]		1		_	1		
-	97	-4	\dashv		4		-		_	4		1.		-	_		1		
+	90		-		- -	_	-		-	-		-		_	_		1		
1	99		+	<u>.</u>	- -		-	\dashv		- -		-		_	_		-		
1		J -	+		- -		-			_ .		1_		<u> </u> _	_				

		•			
	Clain				
	Ciain	¥		-	Date
	1 1	i .	-		1 1
	- i i				
	Final	1-1		1	
	10		- -	\dashv	
	102		-	1-1	_ _ _
	100				_ _ _
			-		
	104		4_	_ .	
		-	1		
	106		-		
	107		1_1		
			17		
٠	109			_	1-1-
-	110	[1	1-1-
1	1111			1	1-1-
	112			_	1-1-
	113		1.		1-1-
	114				
	115				
	116				
L	117 .	\perp			
_	118				,,
	119	1		1	
	120			7	
	121			1	
Ŀ	122				
L	123	11			
_	124	-	_ _		
L	125	- -	_ _	_	
-	126	- -	_ _	4_1	
\vdash	127	 -	- -	-	
<u> </u>	128			-	
		-	-		_ _
	130	-	-	-	
<u> </u>	13.1	-	-	- -	
	132		-	- -	
		-	-		_ _
<u></u>	134			-	
	136	-	-		` -
			.	-	
	137		-	ļ ļ	_
	138			-	
	139	.			_
·	140				
9	141		1 1		
	142		71		
	143	_ _		-1-	
	144	_ -			7-1
-	145				
_	146			-	
	147			- -	
	140				1
-	149	-		-	1-1
-1	150	-			
- 1	· - 7	, ,	,	- 1	1 1